

ve smyslu § 10 a § 13, odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a §13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

Výrobek: Revizní dvířka **RFS-W30**
Výrobce: TAMADEx spol. s r.o., Zbečnick 19, 549 13 Hronov, IČO: 26001853
Popis a určení výrobku **RFS-W30 - účel použití ve stavbě:**

Revizní dvířka se skládají z hliníkových profilů, sádrokartonových desek, minerální vaty, tlačných zámků a vrutů. Typ dvířek RFS-W30 se používá jako požární uzávěr pro uzavírání servisních a revizních otvorů v sádrokartonových stěnách. Vzhledem ke způsobu užití dvířek ve stavbě (servisní, revizní dvířka, dveře, kterými se běžně neprochází) není nutné vyžadovat splnění pevnostních požadavků.

Dvířka druhu konstrukce DP1, Deklarované hodnoty požární odolnosti uvedeny v tabulce

RFS-W30	Povolené rozměry světlosti otvoru (š) x (v) (mm) plocha (m ²)	Klasifikace požární odolnosti			
		E	EI ₁	EI ₂	EW
Se závěsy	(0 – 99) x (0 – 149) ³⁾	60			60
	(100 – 600) x (150 x 820)	60	60	60	60
	(max. 690) x (max. 920) plocha max. 0,576	60	60	60	60
Bez závěsů	(0 – 99) x (0 – 149) ³⁾	60			60
	(100 299) x (150 – 599)	60	30	60	60
	(300 – 600) x (600 – 800)	60	45	60	60
	(max. 690) x (max. 920) plocha max. 0,576	60	30	60	60

Způsob posouzení shody:

Výrobek spadá do přílohy č. 2, nařízení vlády č. 163/2002 Sb v platném znění, skupina výrobků 8, pořadové číslo 01.01, kde je určen postup posouzení shody podle §5 – certifikace výrobku.

Certifikaci výrobku provedla Autorizovaná osoba č. 216
PAVUS, a.s., Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9, IČO: 60193174.

Doklady z procesu posouzení shody:

Certifikát č. **216/C5/2020/0168** ze dne 30.10.2020 vydal PAVUS, a.s.

- 1) **Protokol o certifikaci č. P-216/C5/2020/0168** ze dne 30.10.2020, vydal PAVUS, a.s
- 2) **STO č. S-216/C5/2020/0168** ze dne 27.10.2020, vydal PAVUS, a.s., platnost osvědčení do 31.10.2023
- 3) **Protokol o posouzení systému řízení výroby u výrobce č. Z2200200083** ze dne 19.3.2020 vydal PAVUS, a.s.



Sledovaná / deklarovaná vlastnost	Určená (požadovaná) zkušební / klasifikační norma	Požadovaná / deklarovaná úroveň
Požární odolnost	ČSN 73 0810 ČSN EN 16034 ČSN EN 13501-2	E 60 EI ₁ 30 – 60 EI ₂ 60 EW 60
Reakce na oheň	ČSN 73 810 ČSN EN 13501-1+A1	Hliníkové profily ... A1 Isover Fireprotect ... A Desky Rigips RF ... A2-s1, d0
Druh konstrukce	ČSN 73 810	DP1
Zdravotní nezávadnost	Vyhl. Č. 6/2003 Sb.	Výrobek je zdravotně nezávadný
Kontrola skladby vzorku výrobku – rozměrové, materiálové a konstrukční provedení	Posouzení dle Metodického pokynu pro odběr vzorku výrobku a zkoušky při dohledu	Soulad s technickou dokumentací výrobku

Tímto Prohlášením o shodě jako výrobce potvrzujeme, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 sb. požadavky dalších technických předpisů, použitých při posouzení shody. Výrobek je při dodržení podmínek výrobce a dodržení účelu použití ve stavbě bezpečný. Zároveň jsme přijali opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Hronově dne 9.11.2020

jméno statutární zástupce : **TAMADEX spol. s r.o.**

Zpracoval: Miroslav Štěpán

Zbečnick 19, 549 31, Hronov



strana 2/2

